INTERNATIONAL SEARCH REPORT

PCT/EP2004/002782

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 829C47/16

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC $\,\,7\,\,$ B29C

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, PAJ

C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the re-	Relevant to claim No.	
P,X	US 6 663 375 B1 (ULCEJ JOHN A) 16 December 2003 (2003-12-16) the whole document	1-5,7-12	
Х	US 3 067 464 A (RAYMUND NICHOLSO 11 December 1962 (1962-12-11) column 1, line 1 - line 24 column 3, line 13 - line 41; fig	•	1,2,13
Χ	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 2002, no. 02, 2 April 2002 (2002-04-02) & JP 2001 293767 A (TOSHIBA MACH 23 October 2001 (2001-10-23) figure 4	CO LTD),	1,2,13
X Furt	her documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed	in annex.
"A" docume consic "E" earlier of filing of "L" docume which citatio "O" docume other "P" docume"	ent which may throw doubts on priority claim(s) or is cified to establish the publication date of another n or other special reason (as specified) ant referring to an oral disclosure, use, exhibition or	*T* later document published after the interest or priority date and not in conflict with cited to understand the principle or the invention of particular relevance; the cannot be considered novel or cannot works an inventive step when the decannot be considered to involve an indocument is combined with one or ments, such combination being obvious the art. *&* document member of the same patent.	the application but every underlying the claimed invention to considered to coursent is taken alone claimed invention ventive step when the ore other such docuus to a person skilled
	actual completion of the international search O August 2004	Date of mailing of the international sea	rch report
Name and I	nailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Ingelgard, T.	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

PCT/EP2004/002782

	Continuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT egory Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No.				
ategory °	Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.			
	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 0142, no. 09 (M-0968), 27 April 1990 (1990-04-27) & JP 2 047030 A (SUMITOMO HEAVY IND LTD), 16 February 1990 (1990-02-16) figures 1,4,7	1,2			
	US 5 511 962 A (LIPPERT HARRY G) 30 April 1996 (1996-04-30) figure 4 				

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

imational Application No

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)		Publication date	
US 6663375	B1	16-12-2003	NONE	 		
US 3067464	A	11-12-1962	GB	918832 A	20-02-1963	
JP 2001293767	A	23-10-2001	NONE			
JP 2047030	A	16-02-1990	JP	2637492 B2	06-08-1997	
US 5511962	A	30-04-1996	NONE		_	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

PCT/EP2004/002782

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 B29C47/16

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 B29C

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchlerten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, PAJ

	,		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kalegorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommenden Teile	Beir. Anspruch Nr.
P,X	US 6 663 375 B1 (ULCEJ JOHN A) 16. Dezember 2003 (2003-12-16) das ganze Dokument	1-5,7-12	
X	US 3 067 464 A (RAYMUND NICHOLSON 11. Dezember 1962 (1962-12-11) Spalte 1, Zeile 1 - Zeile 24 Spalte 3, Zeile 13 - Zeile 41; Ab 1-4		1,2,13
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 2002, Nr. 02, 2. April 2002 (2002-04-02) & JP 2001 293767 A (TOSHIBA MACH 23. Oktober 2001 (2001-10-23) Abbildung 4	CO LTD),	1,2,13
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilte	
"A" Veröffe aber n "E" älteres Anme "L" Veröffe scheir ander soll or ausge "O" Veröffe eine E "P" Veröffe dem b	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen idedatum veröffentlicht worden ist ntlichung, die geelgnet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- een zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden ier die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie führt) intlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht prichung die vor dem internationalen Angeldedatum eber nach	T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kollidiert, sondern nu Erfindung zugrundellegenden Prinzips Theorie angegeben ist "X' Veröffentlichung von besonderer Bedet kann allein aufgrund dieser Veröffentlier erfinderischer Tätigkeit beruhend betre "Y' Veröffentlichung von besonderer Bedet kann nicht als auf erfinderischer Tätigt werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann"8. Veröffentlichung, die Mitglied derselber Absendedatum des internationaten Re	i worden ist und mit der r zum Verständnis des der oder der ihr zugrundellegenden utung; die beanspruchte Erfindurchteng nicht als neu oder auf achtet werden utung; die beanspruchte Erfindurell beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und nahellegend ist neatentamille ist
1	0. August 2004	17/08/2004	
Name und	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bedlensteter	

Ingelgard, T.

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Ernationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/002782

		TCI/EFZ	2004/002782		
C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN					
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komme	enden Telle	Betr. Anspruch Nr.		
X ·	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 0142, Nr. 09 (M-0968), 27. April 1990 (1990-04-27) & JP 2 047030 A (SUMITOMO HEAVY IND LTD), 16. Februar 1990 (1990-02-16) Abbildungen 1,4,7	1,2			
A	US 5 511 962 A (LIPPERT HARRY G) 30. April 1996 (1996-04-30) Abbildung 4		1		
	·				

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

, Angaben zu Veröffent Immengen, die zur seiben Patent familie gehören

•mationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/002782

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglled(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
US 6663375	B1	16-12-2003	KEINE			
US 3067464	Α	11-12-1962	GB	918832 A	20-02-1963	
JP 200129376	7 A	23-10-2001	KEINE			
JP 2047030	Α	16-02-1990	JP	2637492 B2	06-08-1997	
US 5511962	Α	30-04-1996	KEINE			